



新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- 黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- 同義語や注釈、FDAコードなど作成してない団体は、空白で構いません。
- 必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- 不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気をつけてください。
- 英数字と記号は半角で、その他は全角で入力してください。
- コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- 今まで、定義に入っていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み			23	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN 脳	えむていーじやばんの													
作成担当団体	作成担当団体読み													
日本医療機器テクノロジ協会	にほんいりようきてくろじけいかい													
適用医療機器名称 (類別)		適用医療機器名称 (一般的名称)		JMDNコード										
医療用嚔管及び体液 誘導管(器51)														
		脳脊髄用カテーテル		10704000										
		水頭症シャント用フィルタ		15688000										
		植込み型脳脊髄液リザーバ		15874004										
		脳脊髄液リザーバ		15874002										
		脳脊髄液用カテーテル		16133000										
		水頭症治療用シャント		16244000										
		中枢神経用マルチルーメンカテーテル		32330314										
		脳室向け脳神経外科用カテーテル		32585010										
		植込み型脳室用カテーテル		32585020										
		脳脊髄液シリアージ回路		34586001										
		脳脊髄用シリアージチューブ		34586004										
		脳用カテーテル		34895000										
		脳室追加用シリアージチューブ		35510000										
		水頭症用バルブ補綴材		35965000										
		脳室用シリアージネット		36151000										
		脳室内圧測定用トランスデューサ付カテーテル		70301000										
		水頭症シャント用脳脊髄液導流管(器51)		70302000										
		水頭症シャント用コネクタ		70303000										
		水頭症シャント用ホルダ		70304000										
		シャントバルブ用アダプタ		70305000										
		シリアージバルブプログラム		70305009										
		脳外科用イントロドゥー		70322000										
		脊髄空洞症用シャントチューブ		70346000										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み											
異物	いぶつ	異物混入 異物付着	いぶつこんにゆう いぶつふちやく		異物が混入し確認されること。 異物が付着し確認されること。									
機能	きのう	空気混入 凍結 湧り 溶出	うきこんにゆう どうけつ にこり ようしゅつ		ライン内側に空気が入ること。 液体が凍ること。血液透析器の充填液が低温状態で凍る。 無色透明である液体が無色透明でない状態になること。 医療機器の構成部品(原材料)のプラスチック材などの成分が溶け出す									
気密	きみつ	ガス漏れ 液漏れ 逆流	がすもれ えきもれ ぎやくりゆう		ガスなどの気体が流路又は医療機器外部に漏れること 液体が流路又は医療機器外部に漏れること 薬液、血液、体液などが本来流れる方向とは反対方向に漏れること。									
形状	けいじよう													

	捻れ	ねじれ			チューブやコードなどが捻れた状態。									
	伸び	のび			チューブ、カテーテル、ガイドワイヤ、コイルなどが原寸より長くなった状態。	アンラベル	あんらべる							
	へこみ	へこみ			医療機器の一部がへこむこと。	陥没	かんぼつ							
	曲がり	まがり			弓状に変形すること。(管状のチューブなどは、キックまで変形しない状態)	湾曲	わんきよく							
固定	こてい	挟け 外れ	かみけ はずれ		挿入している医療機器若しくはその一部が、抜けること。 挿入、挿脱している部分が外れること。	抜去	はつきよ							
ダメージ	だめーじ	穴 折れ キズ 亀裂 切断 損傷 剥離 破裂 腐食	あな おれ きず きつ せつだん そんしやう はくり はれつ ふしよく		気密性が損なわれる状態を来す通絡口のこと。 チューブなどの管状のものが折れ曲がること。 擦過状に付いた傷。 ひび状に壊れること。 外部的な力(負荷)等による管などが一つ以上に分かれること。 包装材料の全体又は一部が欠けたり、歪曲したりした状態のこと。 層状に構成されているものの一部分が剥がれること。(コーティング材、ラミネート、接着剤などによる層状構造などにより物体が壊れること。 金属が化学反応により変質すること、又さびた状態。	孔	こう	ピンホール	びんほーる					
		貫通	くわんつう		チューブやコードが貫通すること。	穿孔	くわんくわう							
		閉塞	へいそく		流路部分に物質が固まること。固まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられること。金属は腐食。 流路が塞がれること。塞がれることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。	目詰まり	めづまり							
部品・構成部品	部品・構成部品読み													
チューブ	ちゆうぶ													
カテーテル	かてーてる													
コネクタ	こねくた													
アンカ	あんか													
スタイレット	すたいれつと													
イントロドゥーサ	いんとろどーさ													
バルブ	ばるぶ													
逆止弁	ぎやくしべん													
三方活栓	さんぽうかつせん													
バグ	ばぐ													
ラベル	らべる													
滅菌包装	めつきんほうさう													
健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み											
アレルギー症状														
	かゆみ	かゆみ			患者訴え(感訴)によるアレルギー反応を伴う皮膚の痒み。									
	ショック	しょくく			血圧が下がって、死に至ること。									
	腫瘍	じゅもう			通常は一過性であり、真皮上層に及ぶ血管反応。毛細血管の拡張および透過性の増加による局所性の浮腫が表れたもので、膨疹の発現を特徴とする。									
	喘息様症状	ぜんそくしやうじやうじやう			喘息に似た症状。									
	過敏症	かびんしやう			反応性が敏感化した状態で、身体が過度の免疫反応を伴って外來物質に反応すること。									
	発赤	はつせき			皮膚が粘膜炎で充血して赤くなること。									
炎症症状														
	血圧低下	けつあつていか			通常のその人の正常血圧血から大きく血圧が下がること。									



新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- ・黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- ・同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- ・必要であれば行を追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- ・不具合用語と健康被害用語は階層構造になっています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気をつけてください。
- ・英数字と記号は半角で、その他は全角で入力してください。
- ・コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- ・今まで、定義に入っていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		73	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MT-JAPAN 血管処置用カテーテル	えむていーじやばんけつつかんしよちようかてーてー												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりようきてくのろじーぎやうかい												
適用医療機器名称(類別)	適用医療機器名称(一般的名称)		JMDNコード										
医療用血管及び体液誘導管(表51)													
	心臓用カテーテルイントロデュースメント		10598000										
	分子用カテーテル		10678102										
	ヘパリン使用カテーテル		10678203										
	非中心循環系血栓除去用カテーテル		10714002										
	中心循環系血栓除去用カテーテル		10714004										
	カテーテル		10739100										
	ヘパリン使用血管向け濾過用カテーテル		10739200										
	中心循環系カテーテル		10741000										
	心臓用カテーテル		11434100										
	静脈用カテーテルイントロデュースメント		12161102										
	ヘパリン使用静脈用カテーテルイントロデュースメント		12161203										
	イントロデュースメント		12172010										
	イントロデュースメント		12172020										
	非中心循環系バルーン拡張式血管形成術用カテーテル		17184002										
	バルーン拡張式血管形成術用カテーテル		17184014										
	拡張式血管形成術用カテーテル		17184024										
	拡張式血管形成術用カテーテル		17184034										
	レーザー式血管形成術用カテーテル		17185000										
	カテーテル		17453000										
	バルーン拡張式形成術用カテーテル		17470000										
	血管用カテーテル用カテーテル		17470009										
	アテローム切除去血管形成術用カテーテル		17519000										
	バルーン拡張式拡張濾過型血管形成術用カテーテル		17521000										
	濾過型血管形成術用カテーテル		17797000										
	ガイディング用血管内カテーテル		17846102										
	中心循環系ガイディング用血管内カテーテル		17846104										
	ヘパリン使用ガイディング用血管内カテーテル		17846213										
	ヘパリン使用中心循環系ガイディング用血管内カテーテル		17846223										
	カテーテル		17927000										
	ステアア用カテーテル		32330324										
	中心循環系マルチルーメンカテーテル												

	バルーン拡張式拡張型血管形成術用カテーテル		34109000										
	バルーン拡張式血管形成術用カテーテル		34919000										
	ヘパリン使用カテーテル		34925200										
	リレー式血管形成術用カテーテル		35449003										
	非中心循環系血管内血栓除去用カテーテル		35449004										
	中心循環系血管内血栓除去用カテーテル		35854120										
	バルーン拡張式血管形成術用カテーテル		35855000										
	アテローム切除去血管形成術用カテーテル		36073000										
	高周波式加温型血管形成術用カテーテル		36074000										
	止血用カテーテル		36079000										
	イントロデュースメント		43978000										
	非中心循環系血栓除去用カテーテル		44841004										
	血管内光断層撮影用カテーテル		70275000										
	冠状静脈洞内血液採取用カテーテル		70277000										
	止血剤		70279000										
	非中心循環系血栓除去用カテーテル		70281000										
	非中心循環系血栓除去用カテーテル		70282000										
	中心循環系血栓除去用カテーテル		70283000										
	血管内血栓除去用カテーテル		70284000										
	経静脈腔内門脈アクセスセット		70285000										
	中心循環系血管拡張用カテーテル		70288000										
	中心循環系血管内血栓除去用カテーテル		70289004										
	心臓血管造影補助具		70290100										
	ヘパリン使用心臓血管造影補助具		70290200										
	非中心循環系カテーテル		70295000										
	中心循環系マイクロカテーテル		70296004										
	マイクロカテーテル		70296013										
	マイクロダイアリスカテーテル		70297000										
	メジャーガイド		70298000										
	経腔内カテーテル		70338000										
	非中心循環系血栓除去用カテーテル		70512000										
	中心静脈用カテーテル		10729100										
	抗血栓作用中心静脈用カテーテル		10729200										
	ヘパリン使用中心静脈用カテーテル		10729300										
	クロモキニド使用中心静脈用カテーテル		10729400										
	中心静脈用カテーテル		70269000										
	中心静脈用カテーテル		16615110										
	ヘパリン使用中心静脈用カテーテル		16615200										
	クロモキニド使用中心静脈用カテーテル		16615300										
	抗血栓作用中心静脈用カテーテル		16615400										
	カテーテル		36257100										
	ヘパリン使用薬剤静脈内式中心静脈用カテーテル		36257200										
	薬剤静脈内式中心静脈用カテーテル		16615120										





		動脈狭窄	どうじょうみやくろう	動脈から静脈へ直接血流が流れ込む状態のこと 脳脊髄液の流れを妨げる状態に明らかな障害が発生した場合などに脳室が拡大してしまうこと。															
		脳室拡大	のうしつかくだい																
		脳室縮小	のうしつしゆくししょう																
		腫瘍	のうほう																
		不安定狭心症	ふあんていききょうしんしょう																
		漿液腫	しょうえきしゅ																
反射症状	はんしゃしょうじょう																		
		痙攣	けいれん																
		スパスム	すぱずむ																

事務局が記入する部分  
 記入しない部分  
 白 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- ・黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- ・同義語や注釈、FDAコードなど作成してない団体は、空白で構いません。
- ・必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- ・不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B-C列が総称で、D-E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気をつけてください。
- ・英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- ・コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- ・今まで、定義に入っていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		14	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN 経鼻栄養チューブ	えむていーびやんけいびえいようちゆうぶ												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりようきぎてくのろじーけいかい												
適用医療機器名称 (類別)	適用医療機器名称 (一般的名称)		JMDNコード										
医療用喉管及び体液誘導管(管5)													
		短期的DC用経腸栄養チューブ	11677002										
		長期的DC用経腸栄養チューブ	11677003										
		消化管用チューブ	14202000										
		呼吸器用チューブ	14221003										
		選択的経腸栄養用チューブ	14221012										
		経期的使用経鼻-経口胃チューブ	14221022										
		胃内挿入用チューブ	14230000										
		胃内挿入用チューブ	15230000										
		胃内挿入用チューブ	17202000										
		水灌パルーン用シングルルーメンチューブ	32058000										
		経期的使用乳用経腸栄養キット	36044002										
		長期的使用乳用経腸栄養キット	36044003										
		一時的経腸栄養用減菌済みチューブ及びバルーン付チューブ	70231000										
		長期的経腸栄養用減菌済みチューブ及びバルーン付チューブ	70232000										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
位置	いち	逸脱	いつだつ	本筋からそれ、はずれること。	脱軌								
		移動	いどう	位置位置が本来の部位から別の部位へ移動すること。	送入	マイグレーション							
		ずれ	ずれ	位置位置が本来の部位からずれて移動すること。									
異物	いぶつ	異物付着	いぶつちやく	異物が付着し確認されること。									
		異物混入	いぶつこんにゅう	異物が混入し確認されること。									
機能	きのう	拡張不能	かくちやうふのう	バルーン、ステントが膨らまない(展開)こと。	拡張不良	膨張不能							
		収縮	しゆくしゆく	膨らんだ部分が意図せずに収縮すること。									
		収縮不能	しゆくしゆくふのう	膨らんだ部分が収縮しないこと。	収縮不良								
		粘性低下	じねんかたせいでいか	滑り性能が低下すること。	流動性低下	粘性低下							
		挿入不能	さうにゅうふのう	ガイドワイヤ、チューブ、カテーテル、インプラントが挿入が正常にできないこと。	突出異常								
		注入不能	ちゅうにゅうふのう	薬液・ガスなどが正常に注入されないこと。									
		突出不能	とっしゆくふのう	内腔より針、チューブ、ワイヤ等突出させられたこと。									
		留置困難	りゅうちこんなん	体内の目的部位へ適切に留置できないこと。									
		収縮困難	しゆくちこんなん	突出している針、チューブ、ワイヤ等を収縮器具する機構があるもので、内腔より突出させた針、チューブ、ワイヤ等を取り戻す機構が内部に設けられていない状態。									

気密	きみつ	液漏れ	えきもれ	液体が流路又は医療機器外部に漏れること。									
		ガス漏れ	がすもれ	ガスなどの気体が流路又は医療機器外部に漏れること。									
形状	けいじよう	捻れ	ねじれ	チューブやコードなどが捻れた状態。									
		伸び	のび	チューブ、カテーテル、コイルなどが長さより長くなった状態。	アンラベル								
固定	こてい	事故除去	じこぼつきよ	患者に挿入した医療機器が意図せずに抜けること。患者自身が抜去した。自己抜去。	自己抜去								
		抜け	ぬけ	挿入している医療機器がその一部が、抜けること。	抜去								
		外れ	はずれ	挿入、接続している部分が外れること。	脱落								
		噛み	かみ	接続部分、固定などが噛むこと。									
使用	しよう	空気混入	くうきこんにゅう	ライン内等に空気が混入すること。									
		異所留置	いしよりゅうち	目的とは異なる部位に留置すること。									
		誤接続	ごせつぞく	本来接続相手でない部位(コネクタなど)を接続してしまうこと。									
		誤挿入	ごそうにゅう	本来の留置位置でない部位に意図せず挿入してしまうこと。									
		誤留置	ごりゅうち	本来の留置位置でない部位に意図せず留置してしまうこと。									
ダメージ	だめーじ	穴	あな	気密性が損なわれる状態を呈す穿孔のこと。	孔	ピンホール							
		キズ	きず	挿入時に付いた傷。									
		折れ	おれ	チューブなどの管状のものが折れ曲がること。	キンク	折損							
		貫通	かんつう	医療機器又はその部品が、壁などを貫いた(突き抜けた)状態又は穿孔した状態のこと。	突き抜け	穿孔							
		狭窄	きょうさく	チューブなどの内腔が何らかの原因で狭くなること。									
		亀裂	かみきれ	ひびき状に損傷すること。	ひび割れ	クラック							
		切断	せつだん	外部的な力(負荷)等による管などが一つ以上に分かれること。	切断	断裂	離断						
		損傷	そんしやう	包装材料の全体又は一部が欠けた状態になった状態のこと。									
		凹み	へこみ	圧迫などにより凹みが生じた状態のこと。	陥没								
		剥離	はくり	管状に構成されているものの一部分が剥がれること。(コーティング材、ラミネートなど)が圧力により剥離すること。	剥がれ	バースト							
		破裂	はくれつ	管状に構成されているものの一部分が圧力により破断すること。									
流量	りゅうりやう	過少投与	かじやうとうよ	設定した流量又は予定量に満たないこと。薬投与の場合を含む。	流量異常								
		過剰突出	かじやうとうしゅつ	内腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、出過ぎること。	突出異常								
		過量投与	かじやうとうよ	設定した流量又は予定量を超えること。	流量異常	過剰投与							
		詰まり	つまり	流路部分に物質が固まること。詰まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる(この場合は閉塞)。	詰まり	目詰まり							
		閉塞	へいそく	流路が塞がれること。塞がれることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。									
部品・構成部品	部品・構成部品読み												
チューブ	ちゆうぶ												
カテーテル	かたーてると												
コネクタ	こねくと												
バルーン	ばるおん												
一方弁	いっほうべん												
ガイドワイヤ	がいでわいや												
固定具	こていき												
バルーンチューブ	ばるおんちゆうぶ												
ラベル	らべると												
滅菌包装	めつきんほうさう												
健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み										
炎症症状	えんしやうしやうじやう												

		かぶれ	かぶれ	皮膚についての物質が起す炎症のこと。															
患者訴え(愁訴)	かんじやうつたえ(しゆうぞ)																		
		苦痛	くつう	肉体と精神にマイナスの刺激をもたらすもの。															
感染症状	かんせんしやうじやう																		
		感染	かんせん	微生物が、体内に侵入・定着した状態をいう。	感染症	かんせんしやう													
		細菌性肺炎	ごえんせいはいえん	細菌が唾液や胃液と共に肺に流れ込んで生じる肺炎のこと。															
		腹膜炎	ふくまくえん	腹部の内臓の表面や腹腔の内面を覆っている薄い膜に細菌などによって起こる炎症。															
機能的障害	きのうせいしやうがい																		
		イレウス	いれうす	腸管内容物の肛門側への移動が障害される状態。															
		閉塞	へいそく	血管など管腔状のものが、圧迫や詰まりなどによって塞がった状態のこと。															
		腸重積	ちやうじゆうせき	腸が腸自体に捻巻状に重なり合っており込んでしまった状態。															
組織損傷	そしきそんしやう																		
		壊死	えし	1つ以上の細胞、または組織や臓器の一部の病理学的な死のこと。															
		潰瘍	かいやう	不可逆的な障害により生じる。															
		出血	しゆっけつ	局所性の欠損、または組織や組織の表面の陥凹を指す。炎症性壊死組織の脱落により生じる。															
		穿孔	せんこう	血管からの血液の漏出。															
		潰瘍	そんしやう	消化管、気管、気管支などの管腔臓器の壁に全層性の穴が開くこと。あるいは開いた状態をいう。															
その他の事象	そのたのじしやう			組織の生理的な連絡が絶たれる、または機能が障害された状態のこと。															
		逆流	ぎやくりゆう	流れが普通とは逆の方向へ向かうこと。															
		嘔吐	おうと	反射的に口から胃の内容物を吐き出す行為。又はその症状のこと。															
		肉芽形成	にくがけいせい	チューブなどが留置されている周囲に肉芽組織が発生すること。															
		びらん	びらん	表皮の不完全な欠損による皮膚の連続性が失われた状態。															

事務局が記入する部分  
 記入しない部分  
 白 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- ・黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- ・同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- ・必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- ・不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気をつけてください。
- ・英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- ・コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- ・今まで、定義に入っていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		16	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MT/JAPAN 胃優チューブ	えむえーいーじやばんい なうちゆうぶ												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりょうきぎてく のろじーきやうかい												
適用医療機器名称 (類別)	適用医療機器名称 (一般的名称)	JMDNコード											
医療用嚔管及び体液誘導管(器31)													
	短期的使用胃優栄養用チューブ	16799002											
	長期的使用胃優栄養用チューブ	16799003											
	短期的使用空腸灌漑用カテーテル	10731002											
	長期的使用空腸灌漑用カテーテル	10731003											
	短期的使用経腸栄養用チューブ	11677002											
	長期的使用経腸栄養用チューブ	11677003											
	短期的使用胃優栄養用チューブ	35419002											
	長期的使用胃優栄養用チューブ	35419003											
	短期的使用乳児用経腸栄養キット	36044002											
	長期的使用乳児用経腸栄養キット	36044003											
	短期的使用胃優栄養用チューブ	38555002											
	長期的使用胃優栄養用チューブ	38555003											
	胃優チューブ固定キット	70230000											
	胃優チューブ	70230000											
	スーチャータンカ	70235000											
	空腸優栄養用チューブ	38564000											
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
位置		逸脱	いつだつ		本房からそれ、はずれること。	脱線							
		移動	いどう		精確位置が本来の部位から別の部位へ移動すること。	迷入	マイグレーション						
		ずれ	ずれ		留置位置が本来の部位からずれて移動すること。								
		留置困難	りゅうちこんなん		体内の目的部位へ適切に留置できないこと。								
異物		異物付着	いぶつちやく		異物が付着し確認されること。								
		異物混入	いぶつこんにゅう		異物が混入し確認されること。								
機能		拡張不能	かくちやうふのう		バルーン、ステントが膨らまない(硬縮)。	拡張不良	膨張不能						
		過剰突出	かじょうとつしゅつ		内部より針、チューブ、ワイヤ等突出させる際に、出過ぎること。	突出異常							
		収縮不能	しゆくふのう		膨らんだ部分が凝固せずに収縮すること。	収縮不良							
		挿入不能	そうにふのう		ガイドワイヤ、チューブ、カテーテル、インプラントが挿入が正常にできない(硬縮、ガスなどが正常に注入されない)。								
		注入不能	ちゅうにふのう		内部より針、チューブ、ワイヤ等突出させる際に、十分な突出量が膨ら								
		突出不能	とつしゅつふのう										

		収納困難	しゅうのうこんなん		突出している針、チューブ、ワイヤ等を収納器具する機構があるもので、内部より突出させた針、チューブ、ワイヤ等を再び医療機器内部に戻すことが難しい状態。又は戻せなくな								
気密		液漏れ	えきもれ		液体が流路又は医療機器外部に漏れること。								
形状		捻れ	ねじれ		チューブやコードなどが捻れた状態。								
		伸び	のび		チューブ、カテーテル、ガイドワイヤ、コイルなどが原寸より長くなった状態に陥ること。(後状のチューブなどは、モンクまで要らない状態)	湾曲	垂み(ゆがみ/ひずみ)						
		曲がり	まがり										
固定		事故除去	じこぼつきよ		患者に挿入した医療機器が意図せずに抜けると、患者自身が除去してしまう場合は、自己除去。	自己除去							
		抜け	ぬけ		挿入している医療機器若しくはその一部が、抜けること。								
		外れ	はずれ		接続、接続している部分が外れること。	脱落							
		緩み	ゆるみ		接続部分、固定などが緩むこと。								
使用		空気混入	くいきこんにゅう		ライン内等に空気が混入すること。								
ダメージ		穴	あな		気密性が損なわれる状態を来す通気口のこと。	孔	ピンホール						
		折れ	おれ		チューブなどの管状のものが折れ曲がること。	曲角	折損						
		亀裂	かみれつ		ひび状に損傷すること。	ひび割れ	クラック						
		切断	せつだん		外部的な力(負荷)等による管などが一つに切れること。	切断	新裂	離断					
		損傷	そんしやう		包装材料の全体又は一部が欠けたり、変形した状態のこと。								
		キズ	きず		破損に付いた傷。								
		凹み	へこみ		圧迫などにより形がいびつになった状態のこと。								
		剥離	はくり		層状に構成されているもの一部分が剥がれること。(コーティング材、フ	剥がれ							
		破綻	はれつ		気体、液体などが圧力により膨張することにより物体が破損すること。	バースト							
流量		過少投与	かしょうとうよ		設定した流量又は予定量に満たないこと。未投与の機会を含む。	流量異常							
		過量投与	かりょうとうよ		設定した流量又は予定量を超えること。	流量異常	過剰投与						
		誤穿	まよさく		すばまって誤いこと。カテーテル、チューブなどの内腔が何らかの原因で破れること。								
		詰まり	つまり		流路部分に物質が固まること。固まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる(二つの場合は閉塞)。	目詰まり							
		閉塞	へいそく		流路が塞がること。塞がることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。								
部品・構成部品	部品・構成部品読み												
チューブ	ちゆうぶ												
カテーテル	かてーてると												
バルーン	ばんーん												
ポンプ	ぽんぷ												
パンパ	ぱんぱ												
ガイドワイヤ	がいでわいや												
バルブ	ばんぶ												
コネクタ	こねくた												
一方弁	いっほうべん												
固定具	こていで												
ラベル	らべる												
滅菌包装	めつきんほうさう												
健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み										
炎症症状	えんしやうじやうじやう												
		かぶれ	かぶれ		皮膚に付いた物質が起す炎症のこと。								
患者訴え(怒訴)	かんじやうつたえ(しゅうそ)												